

ХИМИКИ

Газета Открытого акционерного общества «СветлогорскХимволокно»

№8 (4524) 24 февраля 2023 года

производство

Петля к петле = трикотажное полотно

Благодаря многочисленным преимуществам трикотажа этот материал уже давно вошёл в жизнь современного человека и вряд ли найдется тот, у кого в доме нет изделий из трикотажного полотна. ОАО «СветлогорскХимволокно» - крупный производитель кругловязаного и основовязаного трикотажных полотен.

Кругловязаное и основовязаное трикотажные полотна из 100% полиэфира, смесовых полотен с содержанием хлопка и эластана (до 25%), а также полотна футерованного переплетения из 100% хлопка нарабатываются на участке трикотажных полотен цеха крашения и трикотажных полотен завода полиэфирной текстильной нити.

В переводе с французского языка, трикотаж означает «вязать», что напрямую и связано с его производством.

ОАО «СветлогорскХимволокно» - предприятие полного цикла производства трикотажных полотен: от наработки полиэфирных текстильных нитей до вязания трикотажных полотен различного назначения (технических, для пошива одежды - примечание автора).

Вязальное оборудование и технические возможности предприятия позволяют производить полотна более двадцати видов переплетений. Плотностью от 35 до 350 г/м², шириной от 150 до 200 см. Полотна выпускаются суровыми, а также с различными видами отделки (крашенные, отбеленные и другие), - рассказывает Владимир КУКАР, заместитель начальника цеха.

Как получается трикотажное полотно

Трикотажные полотна нарабатываются



Николай ЗЕЛЕНый, помощник мастера красильно-отделочного участка ЦКиТП замеряет ширину полотна.

на кругловязальных и основовязальных машинах. Технологический процесс производства полотна состоит из нескольких стадий: вязание, отделка и разбраковка.

Вязание - технологический процесс преобразования нитей в трикотажное полотно, при котором происходит сматывание нитей с входных паков, подача их в зону петлеобразования, петлеобразование и отвод набранного полотна. Сущность вязания состоит в том, что крючок

иглы, захватив нить, протаскивает её через ранее сформированную петлю.

В зависимости от вида и назначения трикотажные полотна подвергаются соответствующей отделке.

Под отделкой понимают комплекс химических и физико-химических воздействий на полотно для улучшения потребительских свойств, - рассказывает Владимир КУКАР, заместитель начальника ЦКиТП.

2

семинар

Об ответственности из первых уст



В мероприятии приняли участие генеральный директор Василий КОСТЮКЕВИЧ, главные специалисты Общества. Тему противодействия коррупции на встрече с участниками мероприятия осветил прокурор Светлогорского района Александр ЕВСЕЕНКО.

Говоря об административной, уголовной, дисциплинарной, и гражданской ответственности за коррупционные преступления, Александр Петрович привёл в пример несколько

уголовных дел в отношении ряда руководителей Светлогорского района за злоупотребление служебными полномочиями.

Прокурор Светлогорщины затронул тему подачи деклараций и призвал скрупулёзно и внимательно подходить к заполнению данного документа. Особое внимание выступающий уделил теме угрозы терроризма, ответственности за хранение и распространение материалов экстремистской направленности:

На прошедшей неделе для руководящих работников и специалистов Общества были организованы обучающие курсы по вопросам в сфере системы менеджмента качества, бухгалтерского учета, охраны труда, технического контроля, противодействию коррупции.

- Банальное нахождение на запрещённых сайтах, интернет-страницах, лайки, комментарии влекут за собой административное правонарушение. Некоторые люди, не понимая и не задумываясь, ставят лайки - а это повод для составления протокола. В 99% случаев человек задерживается, в период рассмотрения материалов административного правонарушения содержится в изоляторе временного содержания и, соответственно, назначается административный арест. Если человек не вышел на работу, наниматель в лице генерального директора имеет право уволить человека до истечения срока действия контракта. До событий 2020 года была возможность восста-

новить человека на рабочем месте, на сегодняшний день такой возможности - нет. Прежде, чем оставить комментарий, посетить определённый сайт, поставить лайк - десять раз подумайте.

Республиканский список экстремистских материалов размещен на сайте Министерства информации Республики Беларусь в соответствии с постановлением Совета министров от 23 апреля 2007 года «О порядке ведения и опубликования республиканского списка экстремистских материалов».

Владея этой информацией, вы имеете возможность убедиться не только себя от необдуманных поступков, но и предостеречь близких.

Елена ВОЛОДИНА.



Издаётся с 20 октября 1965 года



Примите поздравления!

Уважаемые химики, ветераны производства!

Поздравляем вас с Днём защитников Отечества и Вооружённых Сил Республики Беларусь!

23 февраля - знаменательная дата, символизирующая силу и мужество, стойкость и патриотизм.

Сегодня мы склонны рассматривать этот день не только как праздник тех, кто отслужил или служит в армии, но и всех настоящих мужчин - защитников Отечества в широком смысле этого слова. На долю нашей Родины выпало немало тяжёлых испытаний, поэтому неслучайно этот праздник со временем стал поистине всенародным. Ведь такие качества, как любовь к Родине, верность, надёжность, отвага и доблесть во все века непреходящие ценности.

Мы помним и чтим героическое мужество советских солдат Великой Отечественной войны, патриотизм воинов-интернационалистов, смелость и отвагу ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС, самоотверженность в любом деле ветеранов труда. Мужчины нашей страны и сегодня остаются настоящими защитниками, способными постоять за свою семью, свой город, свою страну.

Пусть ваша энергия приумножается с годами, а те качества, которые присущи настоящим мужчинам - надёжность и взаимная поддержка - станут главной основой нашей совместной работы и достижений. Желаем нестиблемой силы воли, надёжного семейного тыла и благополучия. Будьте всегда надёжной опорой для ваших родных и близких!

Василий КОСТЮКЕВИЧ,
генеральный директор
ОАО «СветлогорскХимволокно».
Мария ПИНЧУК,
председатель профсоюзного комитета.

НОВОСТИ

Акцент на импортозамещении

Беларусь рассчитывает занять нишу импортозамещающей продукции на российском рынке, заявил министр экономики нашей страны Александр ЧЕРВЯКОВ.

Потенциально ниша импортозамещающей продукции в России сегодня оценивается в 40 млрд. долларов. И наша задача - максимально занять её белорусской продукцией, - сказал министр экономики Республики Беларусь.

Сформировано 20 совместных импортозамещающих проектов, 16 из них (на 80 млрд российских рублей) уже согласованы. Александр ЧЕРВЯКОВ отметил, что самой Беларуси удалось переориентировать более 80% товарных потоков, которые выпали в начале прошлого года из-за действий недружественных стран. Но стратегически партнёрами остаются Россия и Китай. Целевая задача 2023 года - увеличить экспорт на 2,6 млрд. долларов.

belchemoil.by



ПРОИЗВОДСТВО

Петля к петле = трикотажное полотно

1 В цехе выполняются следующие виды отделки полотен: отпаривание, крашение, отбеливание, стабилизация, ворсование, печатание, придание огнезащитных свойств, придание антистатических свойств.

Для придания полотну таких свойств, как равномерное смачивание, повышенные капиллярности и гигроскопичности, проводится его отпаривание в водной среде с поверхностно-активными веще-

ствами.

Чтобы трикотажные полотна были устойчивы к физико-химическим воздействиям (поту, стирке, органическим растворителям, трению, сублимации), они проходят окраску (технологическую стадию крашения).

Скомплектованные партии трикотажного полотна транспортируются на красильно-отделочный подучасток ЦКиТП. Перед загрузкой в красильную машину куски трикотажного полотна одной партии сшиваются в стык по всей ширине в бесконечный жгут.

Также в ЦКиТП при необходимости проводят оптическое отбеливание полотен.

В цехе работает компактирующий каландр «SOFTEC-A», который используется для перематки и измене-

ния ширины трикотажных полотен по заданному режиму.

Для придания трикотажным полотнам объёмного покрова используется специальный вид отделки – ворсование. При этой отделке также повышаются теплоизоляционные свойства полотна, поскольку с изнаночной стороны на поверхности создается пушистый ворс.

Трикотажные полотна ОАО «СветлогорскХимволокно» используются в различных сферах: от пошива одежды и белья до автомобильной промышленности (технические трикотажные полотна).

Технические трикотажные полотна нашли свое применение в обувном производстве (для деталей верха обуви, промежуточных деталей), а так-

Вязание - технологический процесс преобразования нитей в трикотажное полотно.



Юлия АЛЕШКИНА, вязальщица 5 разряда просматривает полотно на наличие дефектов во время вязания.

же довольно часто применяются для пошива специальной, спортивной, туристической и рабочей обуви.

По словам специалистов, эти полотна - хорошие основы под искусственную кожу различного назначения, для изготовления дублированных и триплированных материалов.

В автомобильной промышленности технические полотна используются для пошива чехлов и в обивке салона авто.

Основными потребителями технических полотен ОАО «СветлогорскХимволокно» являются: ООО НПО «Полимерные композиты», АО «Искож», АО «ЗАВОД ИСКОЖ», ООО «Чеховские Мануфактуры», СООО «ИНТЕРПЛАСТ» и другие.

Ольга МОРОЗ.



Татьяна АСТАХОВА, сортировщик сырья, материалов и изделий устанавливает кромкорасправитель на компактирующем каландре SOFTEC-A

ИНФОРМГРУППА

Важное звено – мир!

17 февраля в ОАО «СветлогорскХимволокно» прошёл Единый день информирования, приуроченный к 105-летию Вооруженных Сил Республики Беларусь.

В мероприятии приняли участие заместитель генерального директора по безопасности, режиму и кадрам Владимир ЛУКАШЕВИЧ, начальник отдела кадров Сергей КОВАЛЬ и начальник бюро по организации, нормированию и оплате труда Ирина КУЛЕШОВА, а также работники ремонтно-механического цеха. Владимир ЛУКАШЕВИЧ ознакомил присутствующих с военной доктриной Республики Беларусь, рассказал о проводимой военно-патриотической работе по воспитанию подрастающего поколения, а также остановился на нормативно-правовой базе обеспечения военной безопасности в Беларуси.

Одна из тем встречи - ведение гибридных войн в современном информационном обществе вызвала живой

интерес у химиков и заставила задуматься о том, как сберечь традиционные ценности белорусского общества. Республиканский список экстремистских материалов, который ведётся с 2008 года в Беларуси, насчитывает уже 548 позиций (с полным списком можно ознакомиться в телеграмм-канале ГУБОП).

- Сегодня войны носят информационный характер и начинаются в мобильном телефоне. Это происходит, когда с помощью интернет-ресурсов навязываются идеологические концепты, которые молодёжь не может объективно оценить, - отметил Владимир ЛУКАШЕВИЧ. - Современный мир требует от каждого знаний и ответственности за свою безопасность.

В силу происходящих в мире событий у белорусов как



никогда остро стоит вопрос о том, как защищать своё государство, свою независимость, строить будущее. В нашей стране сформированы необходимые условия для предотвращения либо нейтрализации различных угроз национальной безопасности. Белорусская армия способна сберечь Республику Беларусь и стать надёжной опорой для союзников.

Ольга МОРОЗ.

ЭХО СОБЫТИЯ

«Беларусь интеллектуальная»

160 организаций со всей страны представили более 600 научных разработок на выставке в Гомеле «Беларусь интеллектуальная». Познакомиться с последними достижениями академической науки и производства в различных отраслях: робототехнике, машиностроении, пищевой промышленности, медицине, фармакологии, генетике, лесном хозяйстве и даже в ювелирном деле - в составе делегации от Светлогорского района приехали и работники ОАО «СветлогорскХимволокно».

По поручению Главы государства в преддверии Дня белорусской науки в Минске была организована выставка, демонстрирующая новейшие разработки белорусских учёных. На совещании 24 января Президент Беларуси заявил, что выставку научно-технических достижений нужно обязательно показать в регионах.

Гомель стал первым областным центром, который принял у себя знаковую для всей страны выставку. Особенностью региональной презентации стали кластеры, позволяющие шире представить экспонаты, подготовленные принимающей стороной. Всего можно было ознакомиться с разработками 25 организаций Гомельщины: ВУЗов, научных учреждений, промышленных предприятий, в числе которых свою продукцию демонстрировало и ОАО «СветлогорскХимволокно».

Белорусские ноу-хау

Среди передовых отечественных научно-технических разработок, которые смогли увидеть посетители гомельской выставки - прозрачный телевизор, «умная теплица», ноутбук белорусского производства, квадрокоптеры, композиционные экраны белорусской разработки, тепловизоры, 3D-принтеры, позволяющие печатать пластиковые изделия, металлические детали и...еду. Да-да, на выставке презентовали пищевой 3D-принтер, который на глазах у посетителей печатал мясное изделие. Как объяснили нам на выставке, это устройство слой за слоем выдавливает съе-



В составе делегации от Светлогорского района приехали и работники ОАО «СветлогорскХимволокно».

добную массу на рабочую поверхность вплоть до полного формирования блюда. Работой принтера управляет компьютер, на котором и находится трехмерная модель объекта и рецепт блюда.

Среди технических новинок внимание привлекал промышленный робот, кото-

рый может быть адаптирован под любые цели и задачи конкретного предприятия. На выставке он... музицировал.

Пользовались популярностью стенды, демонстрирующие новейшие разработки медицинских учреждений Беларуси: экспресс-тесты для самостоятельного

определения антител к COVID-19, курс для профилактики рецидива злокачественных опухолей, работы отделения эстетической медицины и института генетики.

Не уменьшалась очередь посетителей, желающих увидеть и услышать о клонировании растений, посмотреть на белорусские изумруды, обладающие характеристиками, максимально приближенными к натуральным драгоценным камням (кстати, их на выставке можно было и приобрести).

У одного из стендов желающим предлагали погрузиться в мир виртуальной реальности с помощью специальных очков и джойстиков. Изюминка этого интерактива состояла в том, что попасть таким образом можно не в очередную компьютерную игру, а в суровые будни сотрудников предприятия «Гомельоблгаз». Программное обеспечение создавалось для обучения работников организации: каждую из демонстрируемых в виртуальной реальности деталей можно было «взять» в руку, рассмотреть, повернуть в руках, считать необходимую информацию.

За четыре дня работы выставку посетили около 50 000 человек. В завершающий день работы 28 организаций Гомельщины были награждены памятными дипломами выставки «Беларусь интеллектуальная». Среди номинантов - ОАО «СветлогорскХимволокно».

Инна СКИБА.



Аты-баты -2023

День защитников Отечества и Вооружённых Сил Республики Беларусь



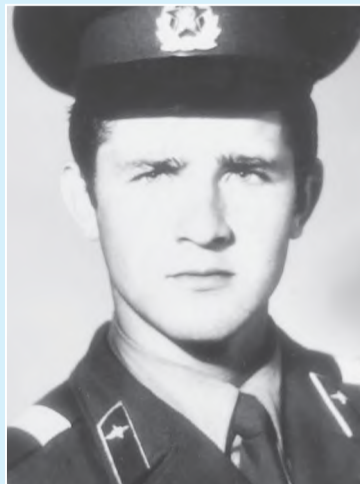
Дмитрий УСТИНОВИЧ, ефрейтор, в/ч 5525 МВД, 2012-2014 г.г. (ЦГВит).



Сергей ШАМИЛОВ, младший сержант, командир БМП, в/ч 39864, Уручье, мотострелковое подразделение, 1986-1987 г.г. (управление ЗИВ).



Николай ШУСТ, младший сержант, командир самоходного орудия, в/ч 12147, Осиповичи, 2016-2017 г.г. (ЦТиПО).



Валентин СИЛИВОНЧИК, ракетные войска, 1983-1985 г.г. (УП «СохимТранс»).



Сергей КОХНО, рядовой, 11 отдельная механизированная бригада, в/ч 33933, Слоним, 2008 год (СиУ).



Валентин КРОТОВ, сержант, мотострелковые войска, рота связи, 2001-2002 г.г. (ЦРиОЗО).



Василий ЕРОШЕВИЧ, Прибалтийский военный округ, Вильнюс, 1983-1985 г.г. (Управление).



Артём КАЗАКЕВИЧ, погранвойска, 2022 г. (УП «СохимТранс»).



Николай ФИСЮК, авторота, ГСВГ, Альтенграбов, 1979-1981 г.г. (УП «СохимТранс»).



Владислав МАКАРЕВИЧ, ефрейтор, в/ч 2141, 2016-2018 г.г. (ЦПМП).



Виталий РУТКОВСКИЙ, сержант, в/ч 31802, сапёрный батальон (ЦНМ).



Андрей ЛУЦКОВИЧ (слева), рядовой, 38-я отдельная гвардейская десантно-штурмовая Брестская Венская Краснознаменная бригада, 2010-2012 г.г. (ЦНМ).



Дмитрий КАРПЕНКИН, рядовой, 120-я отдельная гвардейская механизированная Рогачёвская Краснознаменная бригада, Уручье, 2018-2020 г.г. (ЦНМ).



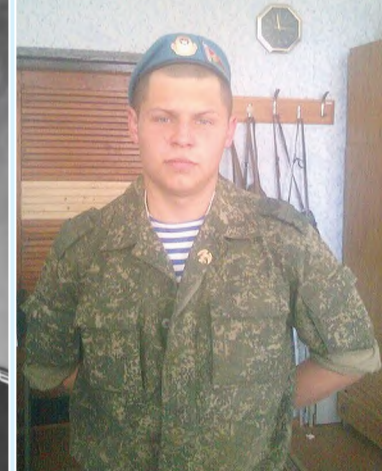
Виктор КРИСКОВЕЦ, курсант, Саратовское высшее военное инженерное училище химической защиты, 1983-1989 г.г. (ЦНМ).



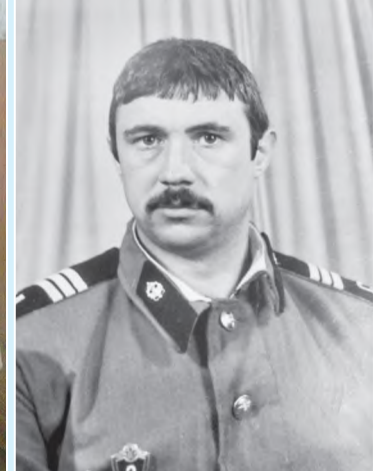
Алексей МОИСЕЕНКО, рядовой, Полоцкий пограничный отряд, в/ч 2034, 1992-1994 г.г. (ЦПМП).



Александр ДУБРОВИН, Краснознаменная Каспийская флотилия, в/ч 62785, Баку, 1990-1992 г.г. (ЦНМ).



Алексей АЛЕКСЕЕНКО, старший сержант, 38 ОДШБ Силы Специальных Операций, Брест (ЦНМ).



Виктор БУТОРОВ, сержант, инженерные войска, Московский военный округ, 1980-1982 г.г. (ЦРиОЗО).



благодарность

Ценный ресурс страны

Из года в год дети химиков занимают призовые места на олимпиадах, научно-практических конференциях, творческих и интеллектуальных конкурсах. За воспитание талантливых детей на адрес предприятия для родителей-химиков от районного отдела образования постоянно приходят благодарственные письма.

Талантливая молодёжь - ценный ресурс страны, который в дальнейшем приведёт к её процветанию. Не исключение и дети химиков. В начале февраля на имя генерального директора Василия КОСТЮКЕВИЧА пришло письмо с просьбой поблагода-

рить помощника мастера Степана ЗУБКА (ЦГВИТ) за воспитание его сына. Денис ЗУБОК в составе команды «С энергией ярче!» стал победителем областного этапа республиканского конкурса «Энергомарафон – 2022». «Благодаря стараниям, активному участию

жизни школы и достойному воспитанию Степана Николаевича, Денис добился таких результатов», - говорится в тексте письма.

Поздравляем Дениса ЗУБКА с победой и желаем новых успехов и удачи!

Ольга МОРОЗ.



официально

Принят указ о кибербезопасности

Как сообщается на сайте Президента Беларуси Александра Лукашенко, Указ №40 «О кибербезопасности» был подписан 14 февраля. Документ поможет повысить безопасность и надежность государства.



Указ, в частности:

- конкретизирует задачи и функции по обеспечению кибербезопасности госорганов и других организаций;
- закрепляет персональную ответственность их руководителей;

• определяет владельцев критически важных объектов информатизации, обеспечивающих первоочередное создание центров кибербезопасности.

По данным пресс-службы, указ о кибербезопасности направлен на дальнейшую реализацию положений Концепции национальной безопасности и взаимосвязан с Концепцией информационной безопасности.

Реализация мер, предусмотренных в указе, позволит консолидировать усилия по предотвращению, обнаружению и минимизации последствий кибератак на объекты информационной инфраструктуры, тем самым повысить безопасность и надежность информационных систем.

БЕЛТА.

ВАЖНО ЗНАТЬ!

Комбинированное страхование

Договор комбинированного страхования имущества и гражданской ответственности физических лиц — это уникальный документ, объединяющий три страховые услуги: страхование квартир (комнат) или строений; домашнего имущества; гражданской ответственности перед соседями.

Широкие возможности страховой защиты позволяют выбрать наиболее предпочтительный для вас вариант страхова-

ния: от стандартного варианта «Всё включено» до расширенного «Всё включено Люкс».

Возможен индивидуальный подбор

системы страхования квартиры, а также страхования имущества по конкретным предпочтениям клиента. Вы сможете сами предложить наиболее предпочтительные для вас условия, а мы постараемся подобрать для вас подходящую программу страхования. Благодаря индивидуальному подходу каждый клиент в нашей компании может рассчитывать на первоклассный сервис!

Уточнить все интересующие вас вопросы (сроки оформления страхового полиса, страховые и нестраховые случаи, условия страхового договора, способы и стоимость оплаты) вы можете у компетентного страхового консультанта ЗАСО «Белнефтехстрах» по телефону +375-44-5428729 (Ольга ШЕХУРИНА)

Варианты Риски	Все включено	Все включено +	Все включено Люкс
Стихийные бедствия	✓	✓	✓
Воздействие электроэнергии		✓	✓
Компенсация непредвиденных расходов			✓
Компенсация судебных расходов		✓	✓
Пожар, возникший вследствие нарушения строительных норм и правил, правил пожарной безопасности			✓
Ответственность перед соседями	✓	✓	✓
Неправомерные действия третьих лиц	✓	✓	✓
Несчастные случаи (в т.ч. пожар, взрыв, проникновение воды)	✓	✓	✓
Страховой тариф*	0,25%	0,35%	0,55%
Срок действия договора	1 год		
Уплата взноса	единовременно или в рассрочку		

*Страховой взнос = Страховой тариф * Страховую сумму в белорусских рублях / 100%.

**Расчёт взноса является приблизительным.

Примите поздравления

С юбилеем!

Вадима Васильевича КЛИМОВИЧА поздравляет коллектив цеха ПВиХКО! Пусть сбудутся Ваши сокровенные желания и устремления! Пусть Удача, Успех и Вдохновение будут верными спутниками во всех начинаниях, а здоровье и благополучие – в ежедневной жизни!

Екатерину Сергеевну СИРОЦКУЮ поздравляет коллектив цеха ВКНиОСВ! Желаем крепкого здоровья, счастья и прекрасного настроения! Пусть рядом будут любящие и верные люди, которые не устанут заряжать силами и отличным настроением!

Ольгу Николаевну МАНКЕВИЧ поздравляет коллектив цеха УВМ! Пусть Ваша жизненная чаша будет переполнена счастьем, здоровьем и любовью! Пусть все желания сбудутся и всё будет так, как того хочется!

Кристину Фёдоровну БЕРДОВИЧ, Наталью Николаевну БЫКОВУ поздравляет коллектив КТЦ! Желаем здоровья и силы, радости и оптимизма, насыщенных и интересных событий в жизни!

С Днём рождения!

Вадима Станиславовича ДОВНАРА поздравляет караул № 2 ОВО! Пусть жизнь складывается из радости, незабываемых событий, а каждый новый день дарит удачу и прекрасное настроение!

Ольгу Михайловну ШУЛЬГА поздравляет коллектив смены № 4 ППП! Желаем, чтобы здоровье было крепким, а настроение - позитивным! Пусть в Вашем доме всегда будут мир, уют, семейное счастье и любовь!

Владимира Владимировича ЯРЕМЧЕНКО поздравляет коллектив УП «СохимТранс»! Желаем крепкого здоровья, успехов во всех начинаниях, достатка и любви! Пусть всегда рядом будут верные и искренние люди, а каждый новый день будет приносить счастье и радость!

Алексея Юрьевича КУЗИЧЕВА, Станислава Андреевича ЧИРИКА, Виктора Павловича КОВАЛЯ, Константина Леонидовича АСТАШКЕВИЧА поздравляет коллектив цеха ПВиХКО! Желаем, чтобы ваша жизнь была наполненной, чтобы все планы и мечты сбывались! Пускай дом каждого из вас будет полной чашей, работа спорится и рядом будут готовые подставить плечо родные и друзья!

Алесью Николаевну ДРАЧЕВУ, Леонида Ивановича РАЗЖАЛОВЦА поздравляет коллектив цеха ВКНиОСВ! Пусть на реализацию всего задуманного будет достаточно энергии и здоровья! Пусть родные и близкие окружают вниманием и заботой, надежные друзья помогут в трудную минуту! Удачи, здоровья, счастья, веры и любви!

Александра Николаевича МАРЧЕНКО поздравляет коллектив цеха СХиОГ! Пусть всё, что ещё не сбылось, сбудется! Пусть будет много счастья в жизни. Желаем здоровья крепкого, любви и удачи во всём и всегда!

Галину Алексеевну БОРБУШ, Ирину Александровну ТРУДКОВУ, Александра Максимовича ТИХОМИРОВА, Алексея Анатольевича АСИПЧИКА поздравляет коллектив цеха УВМ! Пусть вам всегда будет тепло от заботы и внимания дорогих людей! Пусть крепким будет то, что дорожит всем в жизни — дружба, здоровье, семья!

Галину Николаевну ФИЛИППОВУ, Жанну Владимировну ТЕРЕЩЕНКО, Галину Васильевну БЕЛУЮ, Ольгу Евгеньевну ШИНКАРУК поздравляет коллектив УХВ! Желаем добра, тепла и всяческих благ! Желаем финансовой стабильности, процветания, бодрости, здоровья, позитива, энергии и благополучия! Пусть реализуются все планы и желания!

Марию Михайловну ВЕЖНОВЕЦ, Жанну Дмитриевну ПАВЛОВСКУЮ, Андрея Валерьевича КОВАЛЕВА поздравляет коллектив ЦКТИП! Желаем успеха и долголетия, воплощения всех желаний и проектов, неувыдающего здоровья и долголетия! Будьте всегда в бодром, прекрасном настроении!

Геннадия Викторовича МИЩУКА поздравляет коллектив смены № 3 цеха и весь коллектив цеха сортировки и упаковки! Желаем, чтобы здоровье не давало сбоев, чтобы настроение всегда было на высоте! Пусть в семье будут тепло и уют! Успехов, удачи, везения!

Андрея Николаевича КУПЧЕНЮ, Михаила Михайловича МАЛЯКОВ, Кирилла Андреевича КОВАЛЬКОВА поздравляет коллектив УП «СветлогорскХимСервис»! Желаем не терять вкус к жизни, процветать, строить новые планы и их достигать! Уюта в доме, мира, благополучия, взаимопонимания, здоровья и радости!

Дмитрия Николаевича ЖИЛУ, Ирину Александровну ЮХНОВЕЦ, Людмилу Валерьевну КОРОЛЕНКО, Елену Демьяновну ЖУРО, Карину Михайловну ЧУШЕВУ, Раису Ивановну МУЗЫЧЕНКО, Татьяну Николаевну ШКОДА поздравляет коллектив КТЦ! Сегодня твой День рождения, долгожданный и чудесный праздник! Желаем долгой и интересной жизни, наполненной миром и добром! Пусть заветные мечты станут реальностью, и ангел-хранитель защищает на всём жизненном пути!

Василия Петровича КЛОЧКО поздравляет коллектив ХПЦ! Желаем Вам крепкого здоровья, большого человеческого счастья, благополучия, мира и согласия в вашей семье!

Петра Владимировича МЕДВЕЖЕНКО, Владимира Владимировича ТЕСТОВА поздравляет коллектив РМЦ! Желаем всего наилучшего: позитива, мира, добра, успехов, благополучия, счастья, новых целей и их скорейшего исполнения, классных друзей, интересных увлечений и приятных событий!

«ХИМИКИ»

Учредитель: ОАО «СветлогорскХимволокно»
Газета издается с 20 октября 1965 г.
Периодичность: 1 раз в неделю по пятницам, на русском языке.
Газета зарегистрирована в Министерстве информации Республики Беларусь:
Свидетельство о регистрации СМИ №944 от 29.02.2012 г.

Редактор - Антон Васильевич ДРАПЕЗА.

Вёрстка Виктора РОМАНЦОВА, Ольги МОРОЗ.

Корреспонденты: Елена СЕЛЕЗНЁВА, Ольга МОРОЗ
Фотокорреспондент: Виктор РОМАНЦОВ.

Адрес редакции:

247400 г. Светлогорск, ул. Заводская, 5, старое заводоуправление, 3 этаж.
<http://himiki.sohim.by>
E-mail: news@sohim.by

Телефоны:

редактор (02342) 9-49-49, корреспонденты - (02342) 9-51-68, фотокорреспондент - (02342) 9-51-34.

Отпечатано в ОАО «Полеспечать», г. Гомель, ул. Лепешинского, 1. Формат А3, объем 1 печатный лист. Номер заказа 2780. Подписано в печать 23.02.2023 в 15:00. Тираж 2000 экз.